



**Angela Tindara Sframeli, MD, FEBO, PhD**  
**Medico Chirurgo**  
**Specialista in Oftalmologia**

Tel.: +39-333/5006270 Email: [dott.angelasframeli@gmail.com](mailto:dott.angelasframeli@gmail.com)  
Data di Nascita: 19 Febbraio 1987 a Messina (ME) Nazionalità: Italiana

**Esperienze Lavorative:**

Dal 16/03/2022 ad oggi  
Comando finalizzato presso reparto e sala operatoria di  
Oculistica, Istituto di Ricerca G. Gaslini, Genova

Dal 16/01/2020 ad oggi  
Dirigente medico di I livello presso P.O. del Levante  
Ligure, ASL 5 spezzino, ospedale San Bartolomeo  
Sarzana, Oculistica con gestione ambulatorio  
Oftalmologia Pediatrica e Strabismo.

Dal 01/11/2017 al 31/10/2020  
Dottorato di ricerca in Fisiopatologia clinica "Results of  
strabismus surgery with adjustable sutures in disthyroid  
patients, presso U.O. Oculistica Universitaria, Azienda  
Ospedaliero-Universitaria Pisana, Via Paradisa 2, 56124  
Pisa (PI)

Dal 01/11/2016 al 31/10/2017  
Vincitore di borsa di ricerca della durata di un anno dal  
titolo "Strabismi, anomalie della motilità e patologie del  
segmento anteriore. Diagnosi e terapia", presso U.O.  
Oculistica Universitaria, Azienda Ospedaliero-  
Universitaria Pisana, Via Paradisa 2, 56124 Pisa (PI)

05/07/2012 – 05/07/2016  
Medico Specializzando presso U.O. Oculistica  
Universitaria, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana,  
Via Paradisa 2, 56124 Pisa (PI)

---

**Formazione:**

Giugno-Dicembre 2020  
Aggiornamento presso Istituto G. Gaslini, Genova  
Lezioni del dott. M. Serafino Direttore di Oculistica

10-11 Maggio 2019  
Conseguimento Diploma EBO (European Board of Ophthalmology Examination), Palais des Congrès de Paris, Place de la Porte Maillot, Parigi

15 Luglio 2016  
Specializzazione in Oftalmologia con la votazione di 110/110 e Lode presso Università di Pisa con la tesi dal titolo: “Dati Normativi dei parametri tomografici OCT Spectral Domain in età pediatrica”

1 Aprile-30 Giugno 2016  
Approfondimento in ambito pediatrico\strabologico presso clinica oculistica universitaria Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

20 Luglio 2011  
Laurea in Medicina e Chirurgia con la votazione di 110/110 e Lode presso Università di Messina con la tesi dal titolo: “ Diagnostica dell’edema maculare mediante OCT a dominio spettrale”

02 Settembre 2010 - 30 Settembre 2010  
Training in Ophthalmology (Pediatric ophthalmology and adult strabismus) presso Virginia Commonwealth University, school of Medicine - Richmond U.S.A

Luglio 2005  
Diploma di Maturità Scientifica con la votazione di 100/100 e Lode presso Liceo Scientifico G.Galilei, Spadafora (Me)

## Curriculum Chirurgico

- Primo Operatore in circa 400 interventi di facoemulsificazione di cataratta + impianto di cristallino artificiale
- Primo Operatore in circa 60 chirurgie dello strabismo
- Primo Operatore in circa 300 chirurgie delle palpebre ed eviscerazione dell'orbita

## Pubblicazioni

- Giamberto Casini, Pasquale Loiudice, Paolo Martinelli, Vanni Borgioli, **Angela Tindara Sframeli**; Retinopatia ipotensiva posttrabeculectomia; *Giornale italiano di vitreoretina, Volume V, N.2/2013 Maggio-Agosto, p 465-468*
- Andrea Passani, Iacopo Franchini, **Angela Tindara Sframeli**, Chiara Posarelli, Franco Passani; Penetrating keratoplasty surgery (PK) and amniotic membrane (AM) application in complex cases; *Italian Review of ophthalmology, May 2015, p. 73-84*
- Casini G., Loiudice P., Pellegrini M., **Sframeli A.T.**, Martinelli P., Passani A., Nardi M.; Trabeculectomy Versus EX-PRESS Shunt Versus Ahmed Valve Implant: Short-term Effects on Corneal Endothelial Cells; *American Journal of Ophthalmology 2015 Aug 22*
- Casini G., Loiudice P., Pellegrini M., **Sframeli A.T.**, Martinelli P., Passani A., Nardi M.; Reply; *American Journal of Ophthalmology 2016 February*
- Passani Andrea, **Sframeli Angela Tindara**, Loiudice Pasquale, Nardi Marco; "Late spontaneous resolution of a double anterior chamber post deep anterior lamellar keratoplasty"; *Saudi Journal of Ophthalmology 31 (2017) p. 58-60*
- Andrea Passani, **Angela Tindara Sframeli**, Chiara Posarelli, Francesco Nasini, Rosario Denaro, Iacopo Franchini; Minimally Invasive Surgery in the treatment of glaucoma: current status and future developments. *Italian Review of Ophthalmology, 2/2017, p. 7-25*
- Passani F, Denaro R, Passani A, **Sframeli A**; Sub-threshold yellow micropulsed laser in chronic macular diseases without therapeutic indications. *Eur J Ophthalmol 2017; 27 (2): e70 DOI: 10.5301/ejo.5000960*
- Denaro R, Passani F, **Sframeli A**, Passani A; Sub-threshold yellow micropulsed laser: case report and mechanism of action. *Eur J Ophthalmol 2017; 27 (2): e84 DOI: 10.5301/ejo.5000960*
- Michele Figus, Chiara Posarelli, Andrea Passani, Timothy G. Albert, Francesco Oddone, **Angela Tindara Sframeli**, Marco Nardi; The supraciliary space as a suitable pathway for glaucoma surgery: Ho-hum or home run? *Survey of Ophthalmology 2017 Nov-Dec;62(6):828837*
- Andrea Passani, **Angela Tindara Sframeli**, Iacopo Franchini, Rosario Denaro, Mario D. Toro, Chiara Posarelli; Amniotic

- membrane application in complex cases of penetrating keratoplasty surgery. *Ophthalmology J* 2017;2(4):101-104.
- Leo M, Sabini E, Ionni I, **Sframeli A**, Mazzi B, Menconi F, Molinaro E, Bianchi F, Brozzi F, Santini P, Elisei R, Nardi M, Vitti P, Marcocci C, Marinò M.; Use of low-dose radioiodine ablation for Graves' orbitopathy: results of a pilot, perspective study in a small series of patients. *J Endocrinol Invest*. 2017 Aug 30. doi: 10.1007/s40618-017-0754-3.
  - Rotondo Dottore G, Torregrossa L, Caturegli P, Ionni I, **Sframeli A**, Sabini E, Menconi F, Piaggi P, Sellari-Franceschini S, Nardi M, Latrofa F, Vitti P, Marcocci C, Basolo F, Marinò M. Association of T and B Cells Infiltrating Orbital Tissues With Clinical Features of Graves Orbitopathy. *JAMA Ophthalmol*. 2018 Jun 1;136(6):613-619. doi: 10.1001/jamaophthalmol.2018.0806.
  - Sabini E, **Sframeli A**, Marinò M. A case of drug-induced Graves' Orbitopathy after combination therapy with Tremelimumab and Durvalumab. *J Endocrinol Invest*. 2018 Jul;41(7):877-878. doi: 10.1007/s40618-018-0906-0. Epub 2018 May 26.
  - Marinò M, Rotondo Dottore G, Ionni I, Lanzolla G, Sabini E, Ricci D, **Sframeli A**, Mazzi B, Menconi F, Latrofa F, Vitti P, Marcocci C, Chiovato L. Serum antibodies against the insulin-like growth factor-1 receptor (IGF-1R) in Graves' disease and Graves' orbitopathy. *J Endocrinol Invest*. 2018 Aug 21. doi: 10.1007/s40618-018-0943-8.
  - Lanzolla G, Sabini E, Profilo MA, Mazzi B, **Sframeli A**, Rocchi R, Menconi F, Leo M, Nardi M, Vitti P, Marcocci C, Marinò M. Relationship between serum cholesterol and Graves' orbitopathy (GO): a confirmatory study. *J Endocrinol Invest*. 2018 Dec;41(12):1417-1423. doi: 10.1007/s40618-018-0915-z. Epub 2018 Jun 19.
  - Andrea Passani, **Angela Tindara Sframeli**, Rosario Denaro, Iacopo Franchini, Michele Figus, Chiara Posarelli. Suprachoroidal space surgery: current status and future developments. *Italian Review of Ophthalmology*, December 2018
  - Passani, A., **Sframeli, A.T.**, Posarelli, C. et al. Macular spectral-domain optical coherence tomography values and correlations in healthy children. *Int Ophthalmol* (2019). <https://doi.org/10.1007/s10792-019-01085-w>
  - Claudia Lunghi, **Angela T. Sframeli**, Antonio Lepri, Martina Lepri, Domenico Lisi, Alessandro Sale, Maria C. Morrone. A new counterintuitive training for adult amblyopia. *Ann Clin Transl Neurol*. 2019 Feb; 6(2): 274–284.
  - 18 Titolo: Marinò M, Ionni I, Lanzolla G, **Sframeli A**, Latrofa F, Rocchi R, Marcocci C. Orbital diseases mimicking graves' orbitopathy: a long-standing challenge in differential diagnosis. *J Endocrinol Invest*. 2019 Nov 5. doi: 10.1007/s40618-019-01141-3.
  - Giamberto Casini, **Angela Tindara Sframeli**, Pasquale Loiudice, Michele Marinò, Giuseppe Covello, Barbara Mazzi, Ilaria Ionni, Roberto Rocchi, Michele Figus, Marco Nardi. Retinal, choroidal and optic disc analysis in patients with graves' disease with or without orbitopathy. *Comunicazione orale Eugogo International Symposium, XX anniversary meeting, 7-9 nov Pisa*
  - **Sframeli AT**, Guidi G, Marinò M, Passani A, Lisi D, Tinacci D, Nardi M. Surgical management of dysthyroid strabismus through muscular

weakening procedures with adjustable sutures. *Poster Eugogo International Symposium, XX anniversary meeting, 7-9 nov Pisa*

- Casini G, Marinò M, Rubino M, Licari S, Covello G, Mazzi B, Ionni I, Rocchi R, **Sframeli AT**, Figus M, Loiudice P. Retinal, choroidal and optic disc analysis in patients with Graves' disease with or without orbitopathy. *Int Ophthalmol.* 2020 Sep;40(9):2129-2137. doi: 10.1007/s10792-020-01392-7.
  - Lanzolla G, Ricci D, Nicoli F, Sabini E, **Sframeli A**, Brancatella A, Mantuano M, Dottore GR, Bucci I, Figus M, Nardi M, Latrofa F, Marcocci C, Marinò M. Putative protective role of autoantibodies against the insulin-like growth factor-1 receptor in Graves' Disease: results of a pilot study. *J Endocrinol Invest.* 2020 Dec;43(12):1759-1768. doi: 10.1007/s40618-020-01341-2.
  - Nicoli F, Lanzolla G, Mantuano M, Ionni I, Mazzi B, Leo M, **Sframeli A**, Posarelli C, Maglionico MN, Figus M, Nardi M, Marcocci C, Marinò M. Correlation between serum anti-TSH receptor autoantibodies (TRAbs) and the clinical feature of Graves' orbitopathy. *J Endocrinol Invest.* 2020 Jul 9. doi: 10.1007/s40618-020-01353-y.
  - Passani A, Posarelli C, **Sframeli AT**, Perciballi L, Pellegrini M, Guidi G, Figus M. Cannabinoids in Glaucoma Patients: The Never-Ending Story. *J Clin Med.* 2020 Dec 8;9(12):3978. doi: 10.3390/jcm9123978.
- 

## Memberships

- Società Oftalmologica Italiana (SOI)
  - EUGOGO (EUropean Group On Graves' Orbitopathy)
  - Società Italiana di Oftalmologia Pediatrica (SIOP)
  - Associazione Italiana Strabismo (AIS)
- 

## Altre Capacità e Competenze

- Coordinatore di gruppi di ricerca finalizzati alla redazione di articoli scientifici ed alla conduzione di trials clinici secondo i principi della Good Clinical Practice
- Conseguimento di diploma in "Teoria e Solfeggio" presso il conservatorio "A.Corelli" di Messina
- **Alfiere del lavoro 2005**, proclamata con medaglia dal Presidente della Repubblica Italiana Carlo Azeglio Ciampi